## Index of Claims



Application No.

10/600,732

SEVERINSSON, LARS

Applicant(s)

**Examiner** 

Art Unit

Thomas J. Williams

3683

<b>V</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
Oie			_		_		_			-
Final	Original	6/3/04								
	1 2 3 4 5	1								
	2	1						ļ	- 1	1
	3	V							$\neg$	$\neg$
	4	0 4 4			_					
	5	=	_							
	6	1				$\vdash$				
	6 7	=								T
		=								_
	8 9	=								
	10	=	_			-				
$\vdash$	11	=	-		_					_
	12	=			_			_	_	
<u> </u>	13	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	-			$\neg$
	14									
r.	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20									
	16									
	17	L			L		_			
	18	ㄴ	ļ		<u> </u>			_		Ш
	19	ļ		<u> </u>			_	_		Н
-	20	-	-		-	-	-	<u> </u>	_	Н
<del> </del>	21	1	├		-	├			-	Н
<del> </del>	22 23 24 25		$\vdash$		-	┢			-	
-	24	${\dagger}$	-		$\vdash$					
	25	1		<del>                                     </del>	ļ —	T				
	26									
	27 28							<u>L</u> .		
<u> </u>	28	╙		ļ		<u> </u>	┡			
<u> </u>	29	$\perp$	_	ļ	ļ	<u> </u>	┡		<u> </u>	
<u> </u>	30	-	-		-	_	<u> </u>		├	
-	31	╁	╀	┢	┝	├	┢	┢┈		H
$\vdash$	32 33	$\vdash$	┼	$\vdash$	┢	╁	⊢	┢╌		H
<u> </u>	34	+	+	+-		1-	H	$\vdash$	-	$\vdash$
	35	$\dagger$	$\vdash$	1		T	T	t	t	-
	36	†		T	1		1	T		
	37		L			L	Γ			
	38 39						L.			
	39	L	<u> </u>	L		<u> </u>	L	L	Ļ. <u>.</u>	<u> </u>
	40	$\perp$	$\vdash$	1	1	-	↓_	-	<u> </u>	├
<u> </u>	41	$\vdash$	1	1	<del> </del>	⊬	$\vdash$	-	$\vdash$	├-
-	42	-	+-	+	-	┼-	┼	$\vdash$	-	├
<b>—</b>	43	+	+-	H	+-	+	H	H	┢	$\vdash$
$\vdash$	45	+	t	1	T	${}^{\dagger}$	T	+-	$\vdash$	$\vdash$
	46	T	T	†	T	T	T		Ι"	1
	47	T	T	T			Γ			$\Gamma^-$
	48	L			L	Ι	Γ		L.	
	49		Π							
	50									

Cla	im	Date									
T			T		7						
<del> </del>	Original					l					
Final	ğ		l			- 1					
"	ō										
<u> </u>			$\dashv$			$\dashv$		_	$\dashv$		
$\longrightarrow$	51 52 53	_					_		_		
$\sqcup$	52		_								
	53										
1 1	54	]									
	55	П									
	56	$\neg$	$\neg$								
	57										
	58	_	_								
	58 59	_			H						
$\vdash$	60	-				-				-	
$\vdash$	00	$\dashv$					$\dashv$			-	
$\vdash$	61			_	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$		
$\vdash$	62	_		_					ļ	_	
	63			<u> </u>		Ш	Ш		<u> </u>	Ш	
	64			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L					
	65			L			L				
	66 67	$\neg$			L				L	$L^{I}$	
	67										
	68				<u> </u>						
	69		_						$\vdash$		
	69 70				$\vdash$	$\vdash$	-		-		
1	71			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				
	71 72 73			-		-	H	_	-	-	
	72			-	-		-	_	-	₩	
	73			├					-	-	
<u> </u>	74 75								<u> </u>		
<u> </u>	75			⊢		<u> </u>	-			-	
	76						-	_	<u> </u>	<u> </u>	
	77							<u>.</u>	┞	ļ	
	78				_	L	ļ		_		
	79			<u>L</u>	<u> </u>	L					
	80			1	<u> </u>			L.,	<u> </u>		
	81										
	82 83										
	83			Г	T						
	84					Ī				Γ	
	85	П		Т	Ì	Г	1		1	Τ	
	86	Н	_	<u> </u>	t	T	$\vdash$	T -		T	
	87			$\vdash$	t	<del>                                     </del>	T	Н	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	87 88		┢	1-		$\vdash$	1	-	$\vdash$		
$\vdash$	89	$\vdash$	<del> </del>	+	1	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	90	ļ	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	┼	1-	+	<del> </del>	
-	90		$\vdash$	$\vdash$	+	-			-	┼	
-	91	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	╀	+-	
	92	$\vdash$	<u> </u>		-	₩	-	-	$\vdash$	-	
	93	<u> </u>		$\vdash$	1_	<b> </b>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
L	94	<u> </u>	_	1	1-	<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	1_	1_	
	95	<u> </u>	_	1	1_	L	1	_	$\perp$	1_	
	96			L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1_	$\perp$	
	97	L	L	L	L	L		L			
	98							Ĺ		L	
	99	<u> </u>				$\Box$					
	100				T	Π	<u> </u>			Г	
						_	_	_	•		

Claim     Date       Tell     Tell       101     102       103     104       105     106       107     108       109     110       111     112       113     114       115     116       117     118       119     120       121     122       123     124       125     126       127     128       129     130       131     132       133     134       135     136       137     138       139     140       141     142       143     144       144     145       146     147       148     149       150     150		7	Data									
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149	Cla		—т			ate	•	- 1		-		
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   140   141   142   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140	Final	Original										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   140   141   142   148   149   148   149   148   149   148   149   149   140   141   142   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   144		101		-								
103		102										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103										
107   108     109   110     111   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		104							_	_		
107   108     109   110     111   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		105	Ш								ᆜ	
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		106								_	_	
109		107										
110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		108			_		_	$\vdash$				
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		109		_				-			$\dashv$	
112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		110									$\dashv$	
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		112	$\vdash$	_	-		$\vdash$	$\vdash$		-	$\dashv$	
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		113	Н	-	-		$\vdash$		H		$\dashv$	
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		114										
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		115	$\vdash$		-							
118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     149		116						-				
118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     149		117										
120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		118	_									
120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		119										
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120			L							
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		121					L.	<u> </u>			Ш	
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		122	_		<u> </u>			ļ				
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		123	ļ				_	ļ				
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		124	<u> </u>	ļ	⊢	ļ	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		125	<u> </u>		-		⊢	-	<u> </u>		$\vdash$	
128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120	├		┢	┝	<del> </del>	┢			-	
129		128	-		┢		┝		┢		$\vdash$	
132	<u> </u>	129	$\vdash$		$\vdash$	-	H		$\vdash$	-	$\vdash$	
132	-	130	┢		$\vdash$	-	$\vdash$			-	Н	
132		131		$\vdash$			t	┢	$\vdash$		H	
134	-	132			<u> </u>			T				
134		133			-			_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			Τ.							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	136	<u> </u>		L_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	ļ		_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	L	1_	L	╙	1	ļ			
141		139	<u> </u>	<u> </u>	-		╀	╀			Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149			₩.	<u> </u>	₩	-	╀	╁	┢		H	
143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		-	-	┢	├	╆	$\vdash$	╁	├		
144 145 146 147 148 149			+-	$\vdash$	╁	$\vdash$	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	H	
145 146 147 148 149	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	+-		
146 147 148 149	<u> </u>		$\vdash$	-	1	$\vdash$	$\dagger$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
147 148 149	$\vdash$		1	+-	†	$\vdash$	+-	1	T	<del>                                     </del>	T	
148 149	<u> </u>		$\top$	<b>†</b>	<b>†</b>	T	$\top$	1		<del>                                     </del>	$\vdash$	
149				T	$\top$	1	T	1	T		$\vdash$	
				Γ			Ι					
							L					